Index of Claims

Application No.	Applicant(s)
09/325,705	YAMADA, TORU
Examiner	Art Unit
Allen Wong	2613

<b>√</b>	Rejected	
=	Allowed	l

_	(Through numeral) Cancelled
÷	Restricted

N	Non-Elected	4
1	Interference	(

1	4	Appeal
C	)	Objected

		_									, ,										_
Cla	im	<u> </u>	_		[	Date	-	_				Cla	im			[	Date	e	_	_	ᅰ
·Final	Original	1/6/05										Final	Original								
	1	✓	Г										51								
	2	V								Г			52				Π				
	3	V		Г							Ì		53								П
	4	<b>√</b>							İ		ĺ		54								П
	5	1									İ		55	Т	1						П
	6	<b>√</b>	Г								1		56		1			ļ. —	Г		
	7	V											57								
	8	✓											58								
	9	√						Г					59								
	10	√											60								
	11												61								
	12							Π					62								
	13												63								
	14												64								
	15												65								
	_16												66		$\top$	П					
	17												67			T					
	18												68								
	19												69			Π					
	20												70								
	21												71			Π			П		
	22												72						П		
	23												73								
	24												74								
	25												75						L		
	26												76								
	27		L_		L		_				ļ		77		┸	$oxedsymbol{ol}}}}}}}}}}}}}}}$					
	28	L	L		Ľ			L					78								
	29	L	_	_						_			79				L		L		
	30								<u> </u>				80								Ш
	31	_		<u> </u>	<u> </u>			Ŀ	辶				81								
<u> </u>	32	L_	L		_	_	L			L	Į		82		┸						
	33		L		L					L			83	L.L.			<u> </u>		L		
<u> </u>	34	L_	_	$ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{eta}}}$	$ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{eta}}}$		L	L	$oxed{oxed}$	<u> </u>			84	$oxed{oxed}$		<u> </u>	<u> </u>	oxdot	oxdot	Щ	Ш
<u></u>	35	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>				<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>			85	$\sqcup \!\!\! \perp$	$\perp$	$\perp$	<u> </u>	<u> </u>	oxdot	Ш	Ш
	36		<u> </u>	<u> </u>	L		_	_	<u> </u>				86				匚				
$oxed{oxed}$	37	L_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>		<u> </u>	1_	$oxed{oxed}$	L.			87	$\sqcup \!\!\! \perp$	$\perp$	$oxed{igspace}$	<u> </u>		L	<u></u>	
<u></u>	38	<u> </u>						Ц_	L	<u> </u>			88	$\sqcup$	$\perp$	$\perp$	_			L	Ш
<u> </u>	39	_	L	ļ			_		<u> </u>				89	$\sqcup$	$\perp$		L-		<u> </u>	<u> </u>	Ш
	40	_		_	Щ.	L.	L_	$oxed{oxed}$	<u> </u>	<u> </u>			90	$\sqcup \bot$	$\perp$	1_	L		<u> </u>		Ш
<u></u>	41	_	L	<u>L</u> _				L	<u> </u>	L.			91	$\sqcup \!\!\! \perp$		<del> </del>	<u> </u>	<u> </u>	L	L	Ш
<u> </u>	42	$ldsymbol{\sqcup}$	L	<u> </u>	<u> </u>		_	<u> </u>	<u></u>	<u> </u>			92	ot	$\perp$	1	L_	L	L	匚	Ш
<u> </u>	43	<u> </u>			Щ		_	_	<b>├</b>	<u> </u>			93	ot		$\vdash$	L				Щ
$\vdash$	44	<u> </u>	L		L		ļ	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>			94	$\sqcup \!\!\! \perp$	4	ــــ	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	L.	Щ
$\vdash$	45	_	_	_	Ш		L		_	<u> </u>			95	$\sqcup \bot$	$\perp$	1_	$\vdash$	_	<u></u>	L	Ш
$\vdash$	46	$\vdash$	L	<u> </u>	Ш		<u> </u>	<u> </u>	<b> </b> _	<u> </u>			96	oxdot	4_	$\vdash$	<u></u>	<u> </u>	匚	L	Щ
<u> </u>	47		$oxed{oxed}$	ldash	Щ		<u> </u>	_	L	<u> </u>			97	oxdot	_		<u> </u>		<u>L</u>		Щ
$\vdash$	48	$oxed{oxed}$		$oxed{oxed}$	L.,			<u> </u>	$oldsymbol{oldsymbol{oldsymbol{eta}}}$	<u> </u>			98	$\sqcup \!\! \perp$	_	1	<u></u>	<u> </u>	L.	Ш	Ш
<b></b>	49	Ш			Ш			<u> </u>	_	<u> </u>			99	$\sqcup \bot$	_	$\perp$	<u> </u>	<u> </u>	L_	L	Ш
Ц	50	لـــا			L		L	<u> </u>	Ц.	<u> </u>			100			1	<u></u>		L		

Cla	aim	m Date									
<u> </u>		_						$\overline{}$	Г		
Final	Original										
	51										
	52										
	53	_	L			L.	<u> </u>	<u> </u>		<u> </u>	
	54 55		_		_	<u> </u>	$\vdash$	<u> </u>	┡	<u> </u>	
	55		⊢	H	-	<u> </u>	├	⊢	-	_	
	56 57	┢		┢	-	-	H	-			
	58	┢				$\vdash$	_	_		_	
	59			Г							
	60										
	61										
<u> </u>	61 62 63	_			_	ļ	_	_	_	L	
<u> </u>	63	$\vdash$	H	-	<u> </u>	<u> </u>	-	<u> </u>	<u> </u>	-	
<u> </u>	64 65	$\vdash$	$\vdash$	-	-	-	-	-	-	-	
	66	┝	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	<del> </del>	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	-	
<b> </b>	67	$\vdash$	$\vdash$	_	-	<del> </del>	$\vdash$	Н	$\vdash$	$\vdash$	
	68	T	T	$\vdash$	$\vdash$		$\vdash$				
	69					-					
	70										
<u></u>	71	_	_	L	_		_		<u> </u>	_	
	72	_		_	_	_	_		ļ		
-	72 73 74	<del> </del>	├—	├	$\vdash$	<u> </u>	<u> </u>	_	L	_	
-	75	├─	<del> -</del>	├	H	-	$\vdash$	⊢	$\vdash$	$\vdash$	
	75 76	-	-	-		$\vdash$		-			
	77	╁		_				Н			
	78 79				Г						
	79										
	80			<u> </u>							
	81	<u> </u>	_	_	_	_			_		
-	82	-	$\vdash$	$\vdash$	<u> </u>	_	<u> </u>	-		<u> </u>	
	83 84	<del> </del>	-	$\vdash$	_		$\vdash$	┝	$\vdash$	<u> </u>	
	85	$\vdash$	H	$\vdash$	-	-	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	-	
	86	$\vdash$	H	H		┢	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	
	87										
	88										
	89				Ĺ						
	90	<u> </u>	<u> </u>	$\vdash$	_	L	<u> </u>		<u> </u>	<u> </u>	
	91 92	$\vdash$	$\vdash$	<del> </del>		$\vdash$	$\vdash$	_	L		
-	93	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	_	-	-	<u> </u>	$\vdash$	<del> </del>	
_	94	$\vdash$	<del> </del>		$\vdash$	H			$\vdash$		
	95	Т	Т	Т	$\vdash$			-	$\vdash$	$\vdash$	
	96										
	97										
	98	$\Box$							$\Box$		
	99	L	$ldsymbol{\sqcup}$	<u> </u>	_	_	<u> </u>	<u> </u>	otacluster	<u> </u>	
1 1	100							i	ı		

Claim   Date	
101 102 103 104 105 106	
101 102 103 104 105 106	
101 102 103 104 105 106	
102 103 104 105 106	
102 103 104 105 106 107	
103 104 105 106 107	
104 105 106 107	
106 107	
107	
<del></del>	
108	
110 111 112	<del>       </del>
111	+
112	$\top \Box$
113	
114	
115	$\perp \! \perp \! \! \perp$
116	
113 114 115 116 117 · 118	+
118	+
119	+
120	+
121 122 123	
122	+
123	+
124	+++
126	+++
127	+
128	1 11
129	
130	
131	
132 133	
133	
134	$\bot \bot \bot$
135	
135 136 137	+
137	
138 139	
140	+H
141	++-
142	++-
143	++
144	<del> - -</del>
145	+++
146	+++
147	+++
148	$\top$
149	7 1 1
150	